

**In-Wall Timer** - Temporizador de cuenta regresiva con resorte, estilo decorador, 125-277 V CA, 50/60 Hz, SPST, 5 minutos máximo, sin espera, blanco

Item FD5MW



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los temporizadores de cuenta regresiva decorativos serie FD están diseñados para reemplazar cualquier interruptor de pared estándar o decorativo, con uno o varios soportes para montaje. Estos temporizadores mecánicos no funcionan con electricidad. Limitan automáticamente los tiempos de encendido para ventiladores, iluminación, motores, calentadores y otras cargas que consumen energía. \*NOTA: No debe utilizarse con lámparas de sol, saunas o cargas que puedan causar lesiones personales si se programan incorrectamente.

## CARACTERÍSTICAS

- Temporizador de cinco minutos
- SPST (unipolar y unidireccional)
- No necesita electricidad para funcionar
- Reemplaza cualquier interruptor de pared estándar o decorativo, con uno o varios soportes para montaje
- Limita automáticamente los tiempos de encendido para cargas que consumen energía
- Instalación fácil y rápida
- Conexión terminal delantera que ahorra tiempo, con terminales tipo balancín
- Interrumpe el circuito al final del ciclo de tiempo
- Compatible con incandescente/fluorescente/CFL/LED
- No se requiere conexión neutra

## APLICACIONES

- Control de iluminación interior
- Control de iluminación exterior
- Control de motores
- Movimiento de aire y ventilación

## DATOS TÉCNICOS

### General

Número de modelo	FD5MW
Descripción	Temporizador de cuenta regresiva con resorte, estilo decorador, 125-277 V CA, 50/60 Hz, SPST, 5 minutos máximo, sin espera, blanco
Código UPC	078275185517
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	TUNISIA
Período de garantía	Limitada de 1 año

### Especificaciones de control

Modo de operación	Cuenta regresiva
Tiempo de cuenta regresiva	5 min
Modo de espera incluido	No
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico Incandescente; Fluorescente; CFL; LED

### Especificaciones mecánicas

Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje; Soporte múltiple para montaje
--------------------------------	---

### Dimensiones

Dimensiones del Producto	4.125 x 1.75 x 1.25 in
--------------------------	------------------------

### Especificaciones de materiales

Color	Blanco
Finalizar	Brillo

### Capacidades de carga

Calefactor resistivo	20 A, 2500 W, 125 V CA; 10 A, 2500 W, 250 V CA; 10 A, 2770 W, 277 V CA
Tungsten (Incandescent) Range(s)	7 A, 125 V CA, 50/60 Hz, 875 W
Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 125 V CA; 2 HP, 250 V CA

### Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada	125-277 V CA, 50/60 Hz
Configuraciones de cableado	Único
Tipo de interruptor	SPST
Se requiere conexión neutra	No
Vatios	2500
Hz	50/60
Amperaje	20 A

### Especificaciones ambientales

Température (service)	40 - 120 °F / 4 - 49 °C
-----------------------	-------------------------

### Empaque

Peso de envío (lb)	0.299
Dimensiones del cartón de la unidad	4.63 x 2.13 x 2.88 in

### Normas y certificaciones

Certificación UL	RU
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	N/A

---

**ACCESORIOS**

148FD5052

Placa de temporizador de 5 min. sin ESPERA, Perilla para la serie FD: marfil (FD5MW)



146--00045



146--00046

Perilla para la serie FD: blanca



146--00047

Perilla para la serie FD: almendra



146MT416A

Perilla para la serie FD: negra